Index of Claims

Appl	lication	Control	No.
------	----------	---------	-----

10/773,610

Examiner

**Emmanuel Bayard** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMANAKA ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date											
				Γ									
Final	Original	3/16/07											
	1	V		_	╁	T	T	<del>                                     </del>	+-	$\vdash$			
	2	V V	_			-	$\vdash$	╁	$\vdash$	<del>  -</del>			
	3	Ü	-	-	$\vdash$	$\vdash$	╁	╁	┢	-			
	7	v	-	-	┢	╁	├	$\vdash$	╁	$\vdash$			
	-	v	-	$\vdash$	╁	┢	╁	╁	╫┈	╁			
	5	V	⊢	┝	├-	⊢	╆	┢	╀	ـ			
	0		├—	├	├	⊢	├-	⊢	-	-			
	1 2 3 4 5 6 7 8	V	⊢	├-	-	⊢	├	⊢	_	₩.			
	8	V	L	├_	<u> </u>	<u> </u>	┞	⊢	<u> </u>	_			
	9	٧	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	L	ļ	L	<u> </u>			
	10	v		L	┖	L	<u> </u>	_	_	$\vdash$			
	11	v	_	$oxed{oxed}$	_	_	_		_	_			
	12	٧	_	<u> </u>	_	$\perp$	$\perp$	ļ	<u> </u>	$\vdash$			
	13	v	<u> </u>	_	_	_	$\perp$	<u> </u>	上	<u> </u>			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	٧		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$	_				$\perp$			
	15	v		$\Box$						L			
	16												
	17												
	18			Γ			Г						
	19					Г	Г	Г					
	20		Г		Г	П	ı						
	21		Г				<b>—</b>	$\vdash$					
	22							T	-				
	21 22 23		1			Т	$\vdash$			<u> </u>			
	24	$\vdash$					T	$\vdash$		<u> </u>			
	24 25 26 27 28 29 30					$\vdash$			Г	┢			
	26									T			
	27		_							Г			
	28	П			$\vdash$		_	$\vdash$	T	<u> </u>			
	29			$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	1			
	30					_	_			-			
	31		_	$\vdash$	$\vdash$	_	1	1	$\vdash$	1			
	32		$\vdash$	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
	32 33			$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	-				
	34			$\vdash$	$\vdash$	H	-	$\vdash$		-			
	35	H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			
	35 36	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$			
	37	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-			
	38	$\vdash$	-	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$			
	39	$\vdash$	-	<b>—</b>	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			
	40	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
	41	Н	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>				
	42	$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$	-	H			
	43	$\vdash$		-	-		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			
	44	Н		$\vdash$		$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	Н			
-	45	Н	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	-	$\vdash$			
-	46	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	⊢	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			
	47	$\vdash\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			
		$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	H			
	48 49		$\vdash$		-	<u> </u>	H	$\vdash$	_	$\vdash \vdash$			
	49	-1	$\vdash$			-	_	$\vdash$	<u> </u>	Щ			
	m()		- 1										

Cla	im	Date		] [	Cla	aim	Date															
Final	Original	3/16/07										Final	Original									
	1	v			$\vdash$			T-	$t^-$	$\vdash$	1 1		51	H		_	$\vdash$		$\vdash$	_	-	Н
	2	٧									] [		52									
	3	v	_		_	_		L	_		] [		53									
	4	V		_	_			<u> </u>	ļ	_			54				_	L	<u> </u>	<u> </u>		
	5	٧.	_	<u> </u>	_	┝		├	├-	_	{ }		55	Н	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	6 7	<b>&gt;</b> >	-	-	_	$\vdash$	-	⊢	-		{ }		56 57	$\vdash$			_	⊢	-	<del> </del>	├	Н
	8	>	_	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	├	┨		58		-		_	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>	Н
	9	· v		┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1		59	H	$\dashv$		_	-	┢	-	$\vdash$	Н
	10	>	_		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		Н	-	1 }		60	$\vdash$	-	_	_	┢╌	⊢	-		Н
	11	٧									1 1		61	Н				-	┢	-	Н	М
	12	v.									1 1		62	П	$\neg$			Г		$\vdash$		П
	13	٧									1 [		63							_		
	14	>									] [		64									
	15	v			L.						] [		65									
	16				_			L					66							<u> </u>		
	17			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			67		_							Щ
	18			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	┡		_	68		_			_				
	19 20	-		-	-	<del> </del>	_	H	├-	<u> </u>	{ }		69	Н		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>		Н
	21	Н	_	$\vdash$	┝	-		⊢	H	H			70 .71		_			├	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	22	-			-			├	├	├	1		72	-	-			-			_	$\dashv$
	23	$\vdash$	_	_			_		┢		{		73	-	-	_	_	-		-	_	Н
	24					_	-	┢	_		1 1		74	H		_		$\vdash$	<del> </del>	┝		Н
	25		_			$\vdash$		Н	$\vdash$	_			75	Н	一	_		$\vdash$		┝	_	$\dashv$
	26												76	П	ᅥ					_		
	27										1		77		$\neg$							
	28										] [		78									
	29					_	_						79									
	30				_	_		_	_	_			80		_				Ġ			
	31	_			_	_		$\vdash$	_	_			81	Ш	_			_				
	32 33	-	_	_		_		-		<u> </u>			82	$\dashv$				_				$\perp$
	34	$\dashv$	_					_		-	1 }		83 84	H	-					_	_	$\dashv$
$\neg$	35	$\dashv$	_				_			-	l		85	$\vdash$	-		_	$\vdash$	-	_	-	$\dashv$
	36	$\neg$			_	_			-	-			86	$\vdash$	$\dashv$	-		$\vdash$			-	
	37		_		-								87		ᅱ	-				-	-	$\dashv$
	38												88		7							_
	39												89		1							
	40												90		一				•			ᅥ
	41												91									
	42	_											92									
	43	_		$\Box$					<u> </u>			]	93									$\Box$
	44	_	_			Ш	_		-				94	$\dashv$	_	_	_	Ш			_	
$\dashv$	45	$\dashv$	$\dashv$	_	_	$\vdash$	_		Н	_			95			_	_	$\vdash$		Щ	4	_
	46 47	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	_		Н				96	-	$\dashv$	_	_	$\Box$		Щ	_	_
	47	$\dashv$	-		-	-	-		H	H	-		97	-+		-	$\dashv$			-		$\dashv$
	49	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	-	F	-	98 99	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	50	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	-	H		100	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	_	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$
	<u> </u>		1						لـــا		L	1	100	1	1							

Tell	Cli	aim	Date									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149				T_		П	ΤŤ			П	П	
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149	ਲ	a							1	l		
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149	Ę	<u>;</u> p					1					
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		Ō					l					
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140			├	_	$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		101	_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
104		102	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
105		103	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Ш	
106		104		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
107		105	_	L_		_	L.	_	<u> </u>	_	Ш	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106	_		_	<u>L</u>	_			_		
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		107		_	L	_				L		
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		108			L	L	L					
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		109										
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110		•								
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111				Г					П	
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112									П	
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113					Г		Ī		М	
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114		T						$\vdash$	П	
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115					<del>                                     </del>	Ι_	-	$\vdash$	H	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	†		Н	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	Н		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		118	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
122		119	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Η-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
122		120	┝	$\vdash$	-	┝	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
122		121	_	┝	_	-	┢	├	-	⊢	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	<u> </u>		⊢	⊢	⊢	_	-	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-			<u> </u>	├	-	_		Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_		<u> </u>	<u> </u>	H	-	<u> </u>	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_		_	_	H	<u> </u>			Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				_	_	_	$\vdash$	_	Щ	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		_			<u> </u>	<u> </u>		Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_			_		_	_		Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_				_	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_			<b> </b> _		<u>_</u>	_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							L.	L	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133						ļ	<u> </u>		Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134								آلــا		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					L					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	]	137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
140		139										
141		140									$\Box$	
142 143 144 145 146 147 148		141									$\neg$	
143 144 145 146 147 148 149		142										
144					$\neg$						$\neg$	
145 146 147 148 149					$\neg$		$\Box$			$\Box$	$\dashv$	
146 147 148 149					$\neg$					$\vdash$	$\dashv$	
147 148 149			$\neg$		$\neg$		$\dashv$	_		$\dashv$		
148 149				-	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
149	_		-			_		-	-	$\vdash$	$\dashv$	
			-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	
100			$\dashv$		$\dashv$		$\vdash$	_	-	$\dashv$	$\dashv$	
	l	100		!			Ш			Ш		